

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 20. Januar 2005 (20.01.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2005/004693 A1

- (51) Internationale Patentklassifikation7: A47L 1/15, 13/46
- PCT/EP2004/005691 (21) Internationales Aktenzeichen:
- (22) Internationales Annieldedatum:

27. Mai 2004 (27.05.2004)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

103 31 223.4

10. Juli 2003 (10.07.2003)

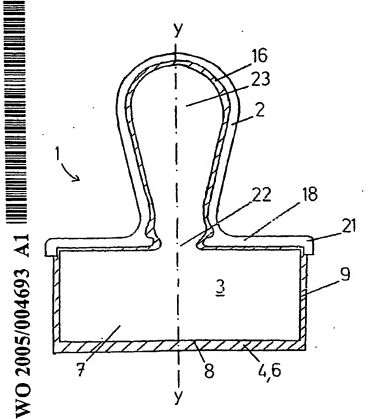
- (71) Anmelder und
- (72) Erfinder: KOHLRUSS, Gregor [DE/DE]; Zur Rampe 5, 46414 Rhede (DE). WIESNER, Hubert [DE/DE]; Grüner Weg 21, 46354 Südlohn (DE). GRIEBE, Oliver [DE/DE]; Mühlenweg 22, 46414 Rhede (DE).

- (74) Anwalt: SCHNELDERS & BEHRENDT: Rechts- und Patentanwälte, Huestrasse 23, 44787 Bochum (DE).
- (81) Bestimmungsstanten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AB, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES. FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE. KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD. MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG. PH. PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM. TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM. ZW.
- (84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW. GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG.

[Fortsetzung auf der nächsten Scite]

(54) Thie: BRUSH ASSEMBLY

(54) Bezeichnung: BÜRSTENSYSTEM



- (57) Abstract: The invention relates to a brush assembly (1) comprising a retaining body (3), which is held by a retaining handle (2) and to which a cleaning elcment (4) can be fixed in a first functional position. The cleaning element (4) can be transferred from the first functional position into at least one second functional
- (57) Zusammenfassung: Die Erfindung betrifft ein Bürstensystem (1) mit einem von einem Haltegriff (2) gehaltenem Haltekörper (3), an dem ein Reinigungselement (4) in einer ersten Gebrauchsposition festlegbar ist. Das Reinigungselement (4) ist aus der ersten Gebrauchsposition in zumindest eine zweite Gebrauchsposition überführbar.